

## Фарба масляна МА-15



## Особливості

- надійно захищає пофарбовану поверхню від зовнішніх впливів
- привабливий декоративний вигляд

## Сфера застосування

Призначена для зовнішніх та внутрішніх оздоблювальних робіт (за винятком фарбування підлог) та для фарбування металевих та дерев'яних поверхонь.

## Технічні показники

Норма витрати на один шар	140-240 г/м <sup>2</sup> , залежно від типу поверхні та методу нанесення.
Розчинник	розчинник ТМ DekArt, не більше 10 % від маси фарби.
Спосіб нанесення	Наносити пензлем або валиком.
Час висихання (ДСТУ ISO 9117-5)	24 години за +23 °С і відносної вологості повітря 50%.
Масова частка нелетких речовин (ДСТУ ISO 3251)	88-90 %
Густина (ДСТУ ISO 2811-1)	пр. 1,5 г/см <sup>3</sup>
Твердість (ДСТУ ISO 1522)	пр. 12 сек, маятник Кеніга.
Термін зберігання	12 місяців із дати виготовлення.
Фасування	1 кг, 2,5 кг, 60 кг
Колір	білий, жовто-коричневий, жовтий, зелений, червоно-коричневий, сірий, яскраво-блакитний.
Ступінь блиску	глянцевий.

## Склад

Оліфа, пігменти, наповнювачі, розчинник, цільові добавки.



# Інструкція із застосування

## 1 Підготовка поверхні

Поверхня повинна бути сухою і очищеною від пилу, забруднень і жиру. Видалити стару фарбу яка відшарувалася, а також слабо зв'язані шари до міцної основи механічним (скребок, щітка), термічним (фен гарячого повітря, інфрачервоне випромінювання) або хімічним (засоби видалення фарби) способом.

Наявні на дерев'яній поверхні отвори, щілини або нерівності вирівняти шпаклівкою для дерев'яних і мінеральних поверхонь ТМ Farbex. Зашпакльовану поверхню відшліфувати дрібнозернистим наждачним полотном до гладкості, пил від шліфування видалити.

## 2 Грунтування

Раніше оброблені дерев'яні поверхні не вимагають ґрунтування.

Раніше не оброблені та/або зашпакльовані дерев'яні поверхні заґрунтувати алкідною деревозахисною ґрунтовкою ТМ Delfi, переконавшись, що перед нанесенням ґрунтовки поверхня, яка фарбується, повністю просохла.

Раніше не оброблені металеві поверхні заґрунтувати ґрунтовкою ГФ-021 ТМ DekArt.

Раніше не оброблені бетонні поверхні заґрунтувати сумішшю фарби та розчинника в співвідношенні 1:1.

## 3 Фарбування

Перед нанесенням переконатися, що заґрунтована поверхня висохла. Перед нанесенням фарбу ретельно перемішати до однорідної маси. Фарба готова до застосування. З метою виключення відмінностей у відтінках кольору, при фарбуванні поверхонь фінішним шаром рекомендується використовувати продукцію однієї партії. У разі використання продукції різних партій - необхідно проводити їх змішування. При необхідності розбавити розчинником. Фарбу наносити рівномірно в 1-2 тонких шари. Не наносити фарбу товстим шаром! Наступний шар наносити не раніше, ніж через 24 години. Роботи проводити за температури повітря та робочої поверхні від +10 °С до +35 °С і відносній вологості повітря не більше 85 %. Не наносити фарбу під впливом прямих сонячних променів, сильного вітру та атмосферних опадів. Після нанесення покриття не повинно піддаватися впливу атмосферних опадів протягом 24 годин. Остаточне затвердіння поверхні і отримання покриттям своїх властивостей відбувається через 14 днів.

## 4 Очищення інструменту

Робочий інструмент очистити за допомогою розчинника, далі, при необхідності, теплою водою з миючим засобом

## БЕЗПЕКА

Берегти від вогню! Зберігати у щільно закритій тарі виробника за температури від -20 °С до + 40 °С, оберігаючи від впливу вологи і прямих сонячних променів, подалі від харчових продуктів, у місцях, недоступних для дітей. При фарбуванні використовувати засоби індивідуального захисту (спецодяг, гумові рукавички, респіратор і захисні окуляри). При проведенні фарбувальних робіт всередині приміщення, а також протягом двох діб після їх завершення, необхідно ретельно провітрювати приміщення. При попаданні на шкіру ретельно змити водою з милом. При попаданні в очі промити великою кількістю проточної води. При необхідності звернутися до лікаря. Вміст ЛОС: кат. А/4 (SB): < 300 г/л. Фактичний вміст ЛОС ≤ 200 г/л. Більш детальна інформація міститься в паспорті безпеки. На продукцію є Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи.

## ОХОРОНА НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Не виливати в каналізацію, водойми або на ґрунт! Рідкі залишки доставити в місце збору відходів. Залишки продукції, яка висохла, і порожню тару утилізувати як звичайне будівельне сміття, дотримуючись норм законодавства.

Достовірність цих даних ґрунтується на лабораторних випробуваннях і практичному досвіді. Якість матеріалу повністю відповідає вимогам стандартів ТУ У 20.3-32318370-016:2015. Як виробник, компанія не може нести відповідальність за шкоду, завдану застосуванням матеріалу не у відповідності до даної інструкції по застосуванню. Придатність продукту для конкретних цілей споживачі повинні визначити самостійно. З виходом нового видання дана інформація втрачає силу.

